研究者向け簡易な特許検索の方法

革新的がん医療実用化研究事業サポート機関 知財コンサルテーショングループ 次の無料のデータベースにアクセスして特許検索が可能です。

研究者の先生方の研究開発にどうぞお役立てください。

また、知財コンサルテーションでは有料のデータベース(サイバーパテント)を使用した特許調査等、各種サポートを提供いたしておりますので、知財関連でお困りのことがございましたらお気軽にお問い合わせ頂ければ幸いです。

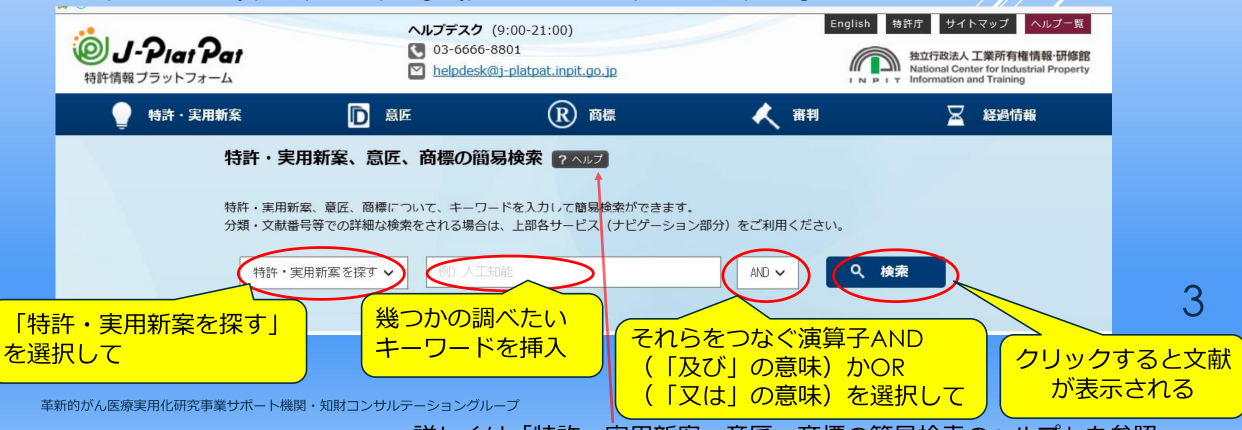
- 1. 日本の特許
- 2. 米国特許
- 3. 欧州特許
- 4. 国際出願
- 5. その他

1. 日本の特許

①簡易検索

特許検索→特許・実用新案、意匠、商標の簡易検索 - 特許情報 プラットフォーム | J...→クリック→キーワードを入力

https://www.j-platpat.inpit.go.jp/web/all/top/BTmTopPage



詳しくは「特許・実用新案、意匠、商標の簡易検索のヘルプ」を参照

例えば、キーワードに「ALK がん 阻害剤」を選び、この3 つのキーワードが入った文献を探す為ANDを選択して検索を クリックすると68件がヒットしました。



68件が順番に表示され、見たい文献番号をクリックするとその内容を確認できます(次画面)

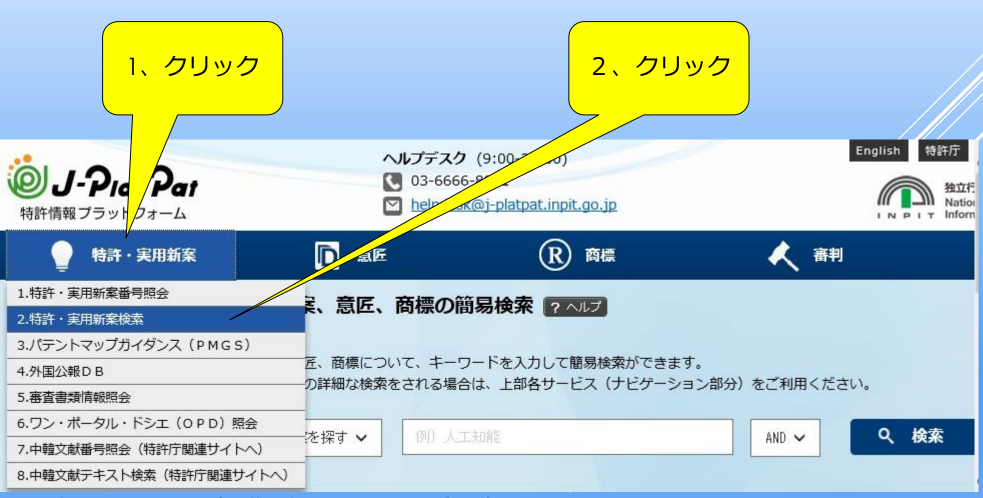


ここの各項目をクリックするとその内容が表示される

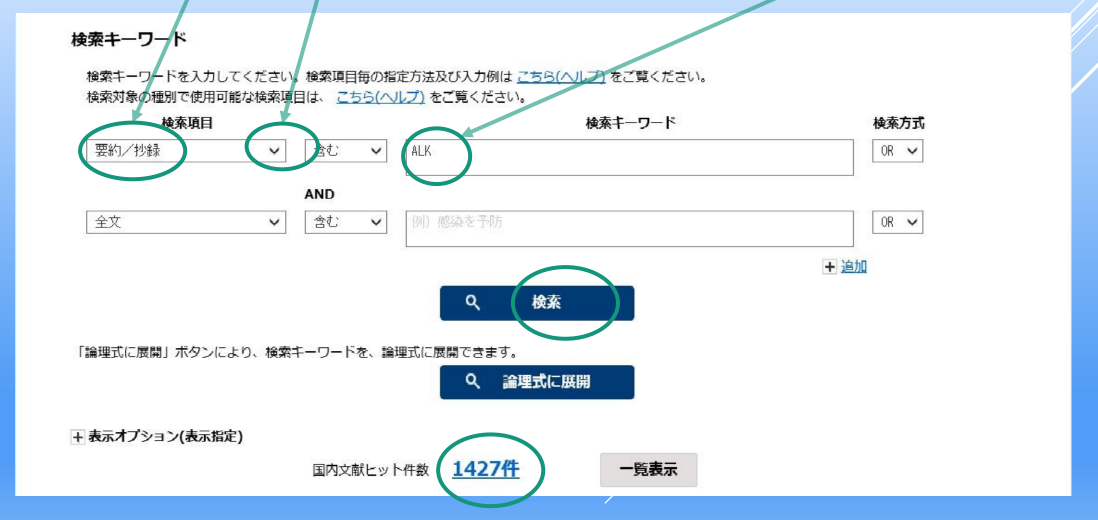


②特許・実用新案検索

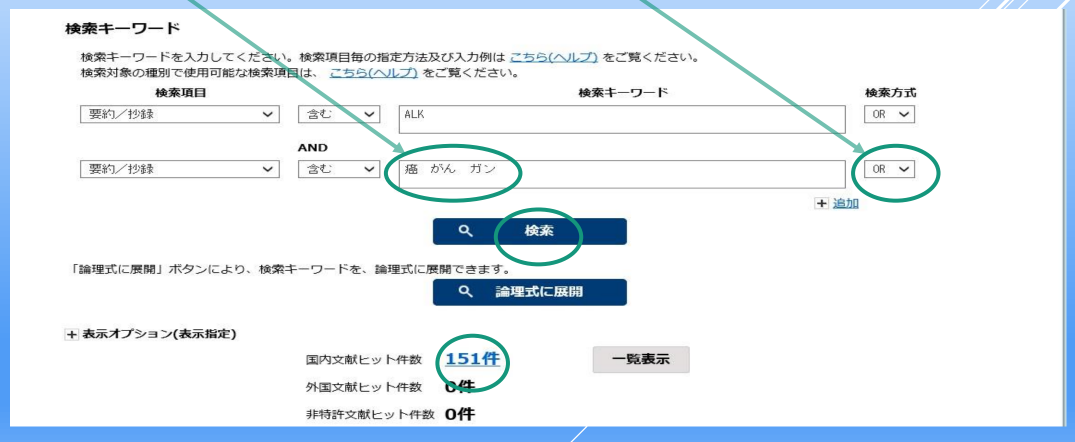
特許・実用新案をクリックして次に 2. 特許・実用新案検索をクリックすると画面は次ページのようになります



検索項目のここをクリックして、「要約/抄録、請求の範囲、全文等」 の内から「要約/抄録」を選び、検索キーワードに「ALK」を入れ、検索 をクリックすると1427件がヒットしました。



これでは、件数が多すぎるので検索キーワードに「癌 がんガン」を入れ、検索方式をORにして(3つのキーワードのいずれかを含むという意味)対象を絞って検索すると、151件がヒットしました。



更に範囲を狭める為、検索キーワードに「阻害剤」を入れて検索すると、31件がヒットしました。



31件の検索結果が順番に表示され、これらの内、見たい文献番号をクリックするとその内容を確認できます(次ページ)

■ 検索結果一覧



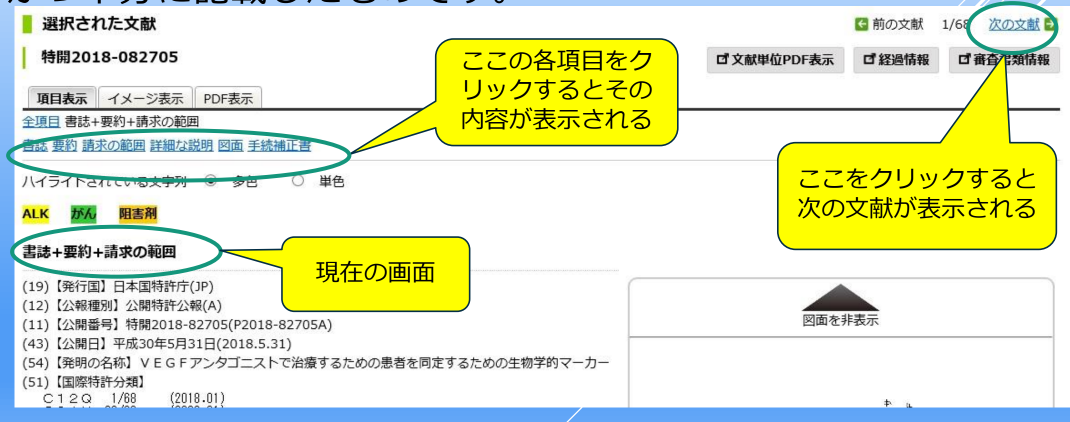
ここで、

書誌:出願の経緯を記載したもの要約:発明の概要

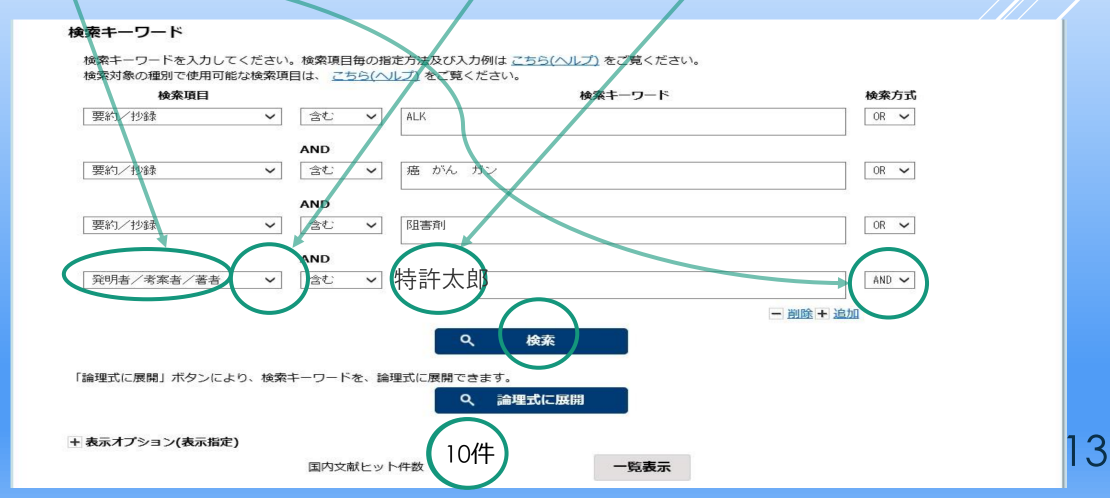
請求の範囲:権利を求める範囲

詳細な説明:当業者が発明を実施をすることができる程度に明確

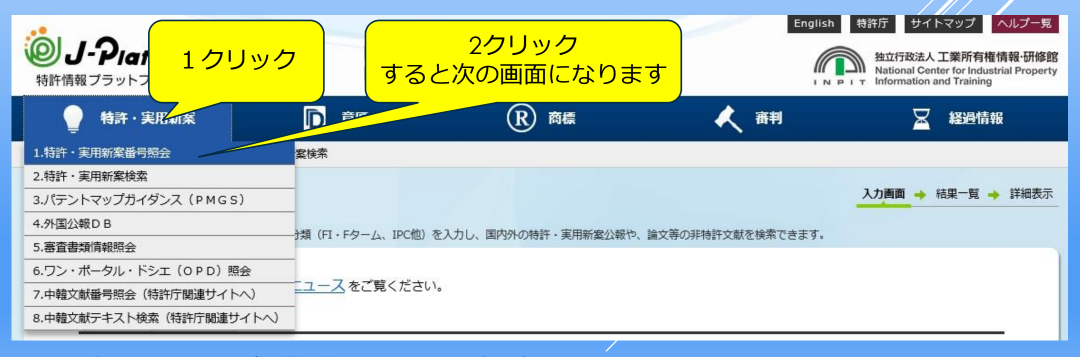
かつ十分に記載したものです。



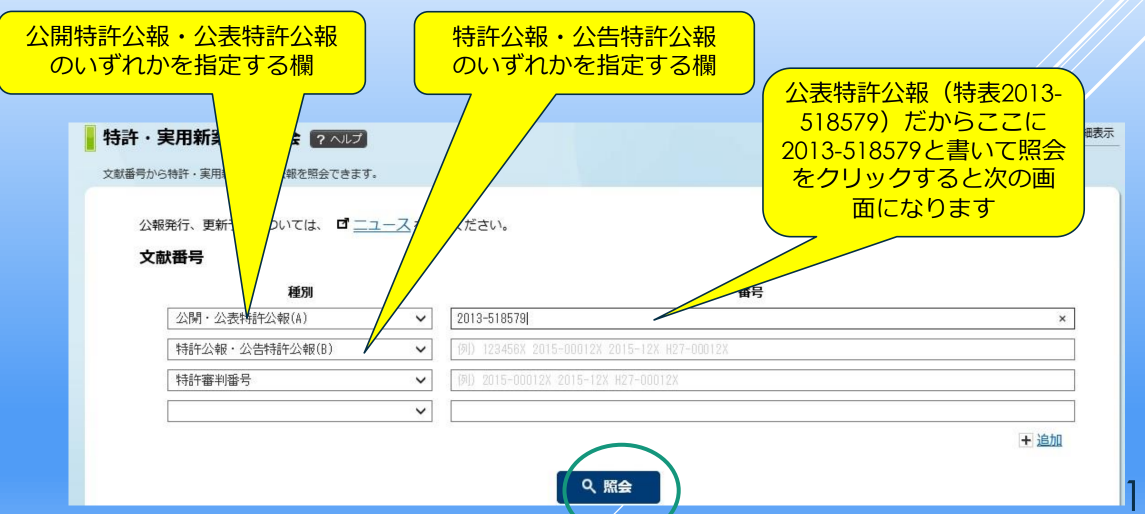
次に発明者について調べには、ここをクリックして、「発明者/考案者/筆者」にして、検索キーワードに「苗字スペース名前」を入れANDにして検索すると、発明者ごとの特許を検索できます。



特許出願を公にする目的で発行するものの内(1)国内出願の場合は「公開特許公報」(特許法第64条)、(2)国際出願のうち外国語でされたものは「公表特許公報」(特許法第184条の9)、(3)国際出願のうち日本語でされたものは「再公表特許」といいます。又特許公報とはすでに登録になったものです。公開は原則出願日から1年6か月経過しないとされませんので調査した時点で先行特許がなかったとしても出願されている可能性がありますので注意が必要です。次に公報番号からその内容を確認するには



例えば特表2013-518579の内容を確認したいとき。



革新的がん医療実用化研究事業サポート機関・知財コンサルテーショングループ

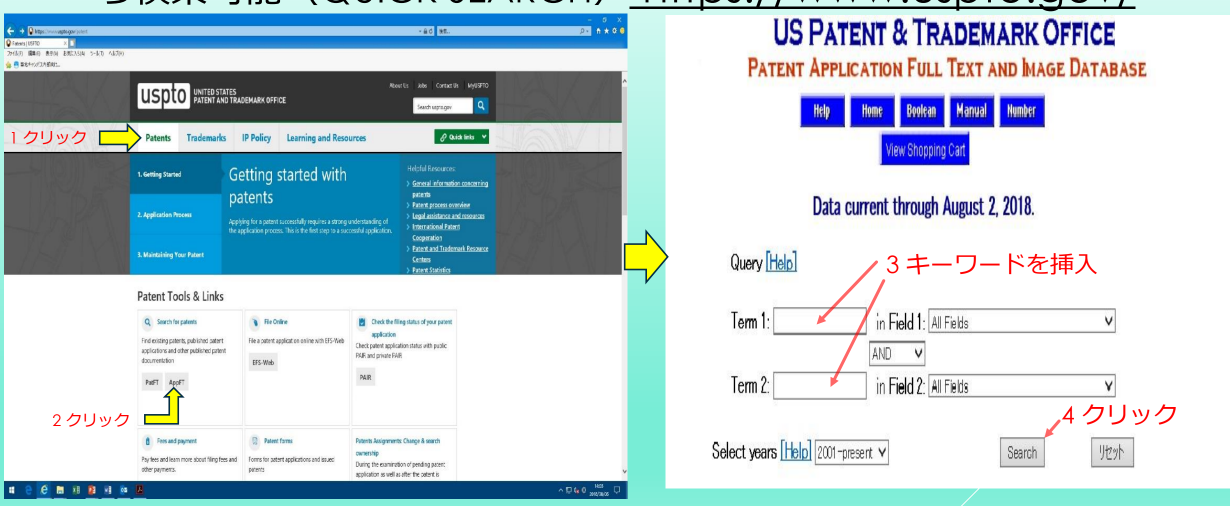
この番号をクリックすると同様に、その内容を確認できます



2. 米国特許

UNITED STATES PATENT AND TRADEMARK OFFICE (USPTO)か

ら検索可能(QUICK SEARCH) https://www.uspto.gov/



革新的がん医療実用化研究事業サポート機関・知財コンサルテーショングループ

詳しくは「誰でも出来る簡単米国特許庁での特許調査方法2011年8月」を参照trac.umin.jp/hospital/file/**2011**1121/3.pdf

3. 欧州特許

ESPACENET-ホームページから検索可能

https://worldwide.espacenet.com/?locale=jp_epE=JP_EP

Europäisches Patentamt European Patent Office Office européen des brevets	Espacenet コンタクト Patent search ロの変更 ▼	
検索 Result list 🚖 マイ. SmartSearch	パテントリスト(0) クェリの履歴 設定 Help 使用できる単語数は10以下で、 単語間は半角空けます。	
高度の検索 分類検索	SmartSearch: Sieme クリ	ック
メンテナンスニュース – → 詳細参照。。。. ニュース?お知らせ +	削除 検索 解説:上記のように入力された場合、SmartSearchは、"Siemens" を発明者又は出願人(頭文字が大文字であることから判断)、"EP" を国 コード(英大文字2文字の場合、国コードと判断)、"2007" を公報発行年(数字4桁であることから判断)と解釈し、これらの条件を全て満た す文献を検索します。	

革新的がん医療実用化研究事業サポート機関・知財コンサルテーショングループ

詳しくは「誰でも出来る簡単欧州特許庁での検索方法」を参照 http://trac.umin.jp/hospital/file/20111121/2.pdf#search=%27trac.umin.jp%2Fhospital%2Ffile%2F20111121%2F2.pdf%27

4. 国際出願

国際・国内特許データベース検索 - PATENT SCOPE - WIPOから検索 (https://patentscope2.wipo.int/search/ja/search.jsf)

①簡易検索



革新的がん医療実用化研究事業サポート機関・知財コンサルテーショングループ

詳しくは「PATENTSCOPEの概要」を参照
http://www.wipo.int/export/sites/www/about-wipo/en/offices/japan/pdf/2_patentscope.pdf

5. その他

グーグルパテントで米国特許、欧州特許、PCT特許出願が検索可能

https://patents.google.com/



革新的がん医療実用化研究事業サポート機関・知財コンサルテーショングループ

20